

# FICHA TÉCNICA



MODELO:  
**3061**

REGLAMENTO  
(EU) 2016/425

NORMATIVA:  
EN 175:1997

FABRICANTE:  
SAFETY UMANNA S.L.

DESCRIPCIÓN:  
PROTECCIÓN SOLDADURA  
PANTALLAS DE SOLDAR  
RECTA MÓVIL 51X108 TONO 11 (W)



## CARACTERÍSTICAS:

- La Pantalla de Soldar de Cabeza 3061 ha sido diseñada para dar la máxima protección frente a la soldadura eléctrica.
- Está fabricada con polipropileno técnico, el cuál hace que la pantalla sea de alta resistencia, muy ligera y cómoda, ideal para usos prolongados de trabajo.
- Además éste material ofrece una gran resistencia a la humedad (W), a altas temperaturas y a impactos, así cómo a la penetración de sólidos candentes.
- Dispone de ventana abatible para facilitar la operativa de soldar.
- El diseño semi-curvo proporciona una mayor seguridad y su arnés graduable con volante giratorio en la nuca facilita el correcto ajuste de la misma.
- Incorpora cristal inactínico de 51 x 108 mm tono 11, así como cubre filtros en la misma medida.
- Protege frente a la radiación óptica nociva y demás riesgos derivados de los procesos usuales de soldadura, corte y técnicas similares.
- Por la calidad de los materiales con los que ha sido fabricada la pantalla, se asegura una gran durabilidad de la misma.

## APLICACIONES:

Trabajos de soldadura eléctrica.



[www.umanna.es](http://www.umanna.es)

Para cualquier información diríjase a:  
SAFETY UMANNA S.L., C/ Impresores, 20, 28660 Boadilla del Monte, Madrid- España  
Telf. 0034 925192027 • E-mail. [calidad@umanna.es](mailto:calidad@umanna.es)